

吊装工证可以塔吊指挥吗？吊装工证报考流程及注意事项！

产品名称	吊装工证可以塔吊指挥吗？吊装工证报考流程及注意事项！
公司名称	四川快程教育咨询有限公司
价格	1200.00/人
规格参数	品牌:快程教育 地址:四川成都 项目:吊装工证报考流程及注意事
公司地址	利州区兴安路二段696号2楼
联系电话	18000211337 18881251755

产品详情

一、吊装工职业概括：

用起重设备吊起构件并安装固定在设计位置上的施工工种。分为分件吊装和整体吊装。前者是将建筑物、构筑物的各个构件依次吊装;后者是在地面上将各个构件装配成整体的结构再进行吊装。吊装工程是指用起重设备将在工厂或工地预先制作好的构件或结构吊起，移动至指定位置。除了预制构件外，施工过程中的材料、工器具也需要垂直运输到指定高度。常用的起重设备有塔式起重机、桅杆式起重机、履带式起重机、汽车起重机和浮吊等，用于不同种类土木工程和不同工地环境的结构吊装。吊装工考证报名联系李老师手机进行咨询！

二、吊装工职业等级：

吊装工及相关吊装工均由中国建设教育劳动学会颁发；吊装工职业技能岗位培训由低到高依次分为三个等级:初级技工、中级技工、技工，是住房和城乡建设行业从业人员职业技能水平评价的依据;在住房城乡建设行业通用。报名联系快程教育进行咨询！

三、吊装工报考条件：

——初级吊装工（具备以下条件之一者）

- （1）经吊装工职业初级正规培训达规定标准学时数。
- （2）在吊装工职业连续见习工作2年以上。
- （3）吊装工职业学徒期满。

——中级吊装工（具备以下条件之一者）

- （1）取得吊装工初级证后，连续从事吊装工职业工作1年以上，经吊装工职业中级正规培训达规定标准学时数。
- （2）取得吊装工职业初级证后，连续从事吊装工职业工作2年以上。
- （3）连续从事吊装工职业工作6年以上。
- （4）取得经劳动保障部门审核认定的、以中级技能为培养目标的中等以上职业学校吊装工职业（ ）。

——吊装工（具备以下条件之一者）

- （1）取得吊装工中级证后，连续从事吊装工职业工作2年以上，经吊装工职业正规培训达规定标准学时数。
- （2）取得吊装工职业中级证后，连续从事吊装工职业工作3年以上。
- （3）取得吊装工职业中级证的大专以上本或相关学历者，连续从事吊装工工作2年以上。

四、吊装工报名材料：

在我中心报考中国建设劳动学会吊装工证学员需准备一下材料:本人两寸蓝底照片4张;本人正反两面身份证复印件2份;本人学历复印件1份;填写我公司自制住房城乡领域从业人员培训报名表1份;准备好以上资料传给我公司相关招生老师;同时缴纳相关报名费用即可。

五、吊装工报考时间：

吊装工职业培训考试是由中国建设劳动学会组织统一职业技能鉴定，实行“统考日”制度，每年一般除1、2、7、8月外，其余每月均安排一次吊装工培训考试。报名时间为考试前10天左右报名截止。详情请见中国建设劳动学会。考核鉴定分为理论知识考试和操作技能考核两部分。理论知识考试采用闭卷笔试或机考方式，理论知识考试和操作技能考核两项鉴定成绩分别在60分以上为通过。

六、吊装工考试认证：

吊装工职业岗位证由中国建设劳动学会鉴定颁发，吊装工职业岗位证鉴定合格者按照有关规定统一核发相应等级的《住房城乡建设行业从业人员职业培训证》，初级吊装工颁发吊装工初级技工证，中级吊装工颁发吊装工中级技工证，吊装工颁发吊装工技工证，吊装工证在建设行业领域全国通用。

七、吊装工相关信息：

《吊装工》是按原建设部、劳动和社会保障部发布的《职业技能标准》、《职业技能岗位鉴定规范》内容，结合农民工实际情况，系统地介绍了吊装工的基础知识以及工作中常用材料、机具设备、基本施工工艺、操作技术要点、施工质量验收要求、安全操作技术等。主要内容包括建筑识图，材料，常用设备与机具，门窗制作与安装，吊顶与隔墙、隔断安装，金属饰面板安装，细部工程施工，吊装工安全操作技术。《吊装工》做到了技术内容新、实用，文字通俗易懂，语言生动，并辅以大量直观的图表，能满足不同文化层次的技术工人和读者的需要。吊装工考证报名联系李老师手机进行咨询！

塔式起重机简称塔吊，是建筑工地为常见的一种起重设备，通过升降、回转和变幅使重物可以达到作业

范围内的任何一点空间位置。吊钩吊有重物后，将对塔身产生一个倾覆力矩，通过平衡臂末端放置的配重抵消倾覆力矩；吊臂在重物作用下受弯和受压、平衡臂在配重作用下受压；塔顶承受吊臂、平衡臂和拉绳传来的荷载，并将荷载传递给塔身；塔身除了承受竖向压力，还承受不平衡力矩和水平风荷引起的倾覆力矩。吊钩借助卷扬机可以升降。

回转机构有两种设置方式：上回转和下回转。上回转的回转机构设置在塔身和塔顶之间，仅塔顶连同吊臂和平衡臂回转，塔身不转动，回转时塔身受竖向扭矩作用；下回转的回转机构设在塔身和底座之间，塔身连同塔顶一起回转，底座受竖向扭矩作用，塔身不受扭。小车连同吊钩可以沿吊臂水平移动，实现变幅。

根据与主体结构的关系塔吊分为自立式、附着式和内爬式。自立式塔吊的稳定完全依靠自身，分移动式和同定式两种：移动式塔吊设有行走底架，可在专设的轨道上负荷行走，作业范围大；当工地吊装工程量没有多台塔吊，不需行走时可将底座同定在地面。